



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

REHAU DELIGHT-DESIGN

# DELIGHT-DESIGN

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

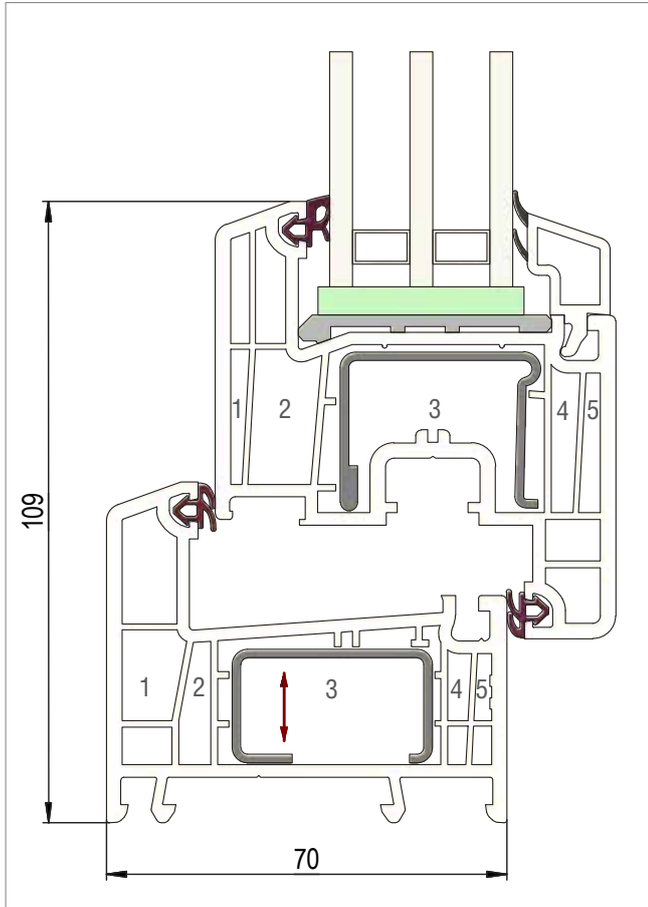
ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ



# DELIGHT-DESIGN

## ОПИСАНИЕ СИСТЕМЫ

### Преимущества системы



#### Максимум света

Использование современных принципов конструирования оконных ПВХ профилей позволяет существенно сократить размер непрозрачной части в готовых оконных и дверных блоках. В результате, освещенность помещений, в которых установлены оконные блоки из REHAU Delight-Design, увеличена на 7%.

#### Оптимальная теплоизоляция

Системная глубина 70 мм и 5 (4) - камерное строение профилей обеспечивают сопротивление теплопередаче  $R_{оп}$  на уровне  $0,75 \text{ м}^2\text{С/Вт}$  (расчетное значение).

#### Системная глубина 70 мм + 5 (4) - камерное строение:

в сочетании с правильно подобранным остеклением позволяет получить оконные блоки, обеспечивающие высокий уровень защиты от холода, шума и несанкционированного проникновения в помещение.

#### Рациональные производство и ведение склада

В системе использовано армирование 2 типоразмеров:  $35 \times 20$  и  $35 \times 28$  мм. Для усиления профилей коробки и импоста используется одинаковое армирование полузамкнутой формы сечения, позволяющей использовать все типы механических соединителей (крепление в фальц остекления, с осевой затяжкой, полимерные, металлические). Использование однотипного унифицированного армирования способствует снижению пересортицы на складе.

Несмотря на малую оптическую высоту, створка Z57 не требует применения нестандартных фурнитурных комплектующих либо выполнения дополнительных технологических операций при заготовке армирования. Нововведения не требуют существенного изменения технологии производства, по сравнению с привычной технологией изготовления оконных конструкций из профилей REHAU с системной глубиной 70 мм.

### Совместимость с другими системами оконных профилей REHAU

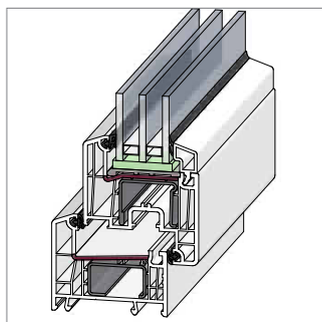
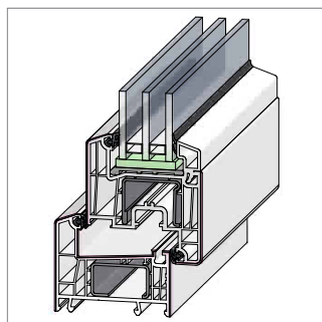
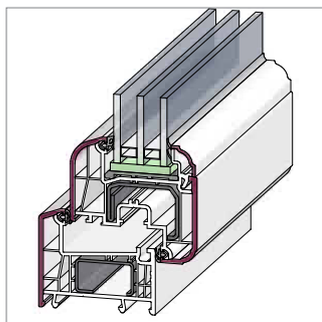
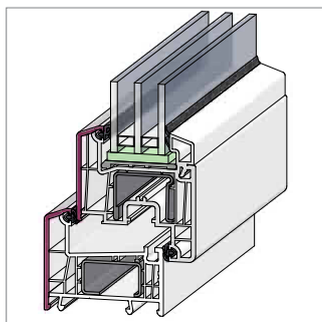
Идентичное армирование  
Идентичные размеры заготовок  
Идентичные приборы запирания  
Идентичные уплотнения

Basic-Design / Euro-Design

Sib-Design

Brillant-Design



### Дизайн оконных профилей

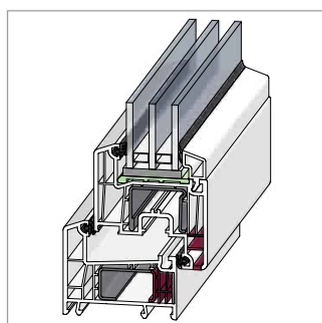
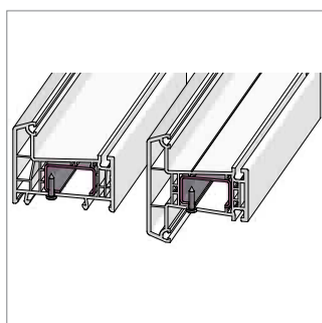
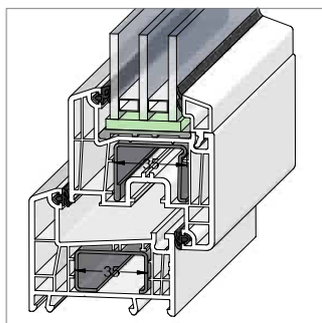
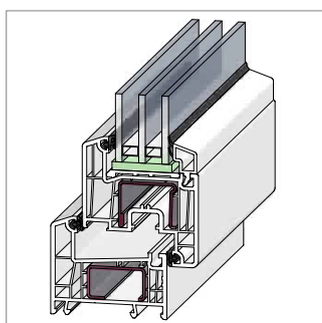
Современный дизайн профилей: оптимальное сочетание радиусов (R2) и наклона (20°) лицевых поверхностей придаёт законченность формам и создаёт ощущение гармонии. Смещенные лицевые поверхности коробки и створки определяют классический тип оконной системы, а использование створки с фигурным наплавом позволяет дополнительно подчеркнуть неповторимую индивидуальность каждого готового изделия.

### Легкость в уходе

Гладкая, долговечная, легкая в уходе поверхность профилей благодаря производственным Know-How и проверенной временем рецептуре материала RAU-PVC.

### Форма фальца

Фальц остекления профилей коробки и импоста, традиционно наклонный для обеспечения гарантированного водоотвода. Возможна установка заполнения толщиной от 10 до 41 мм.



### Армирование

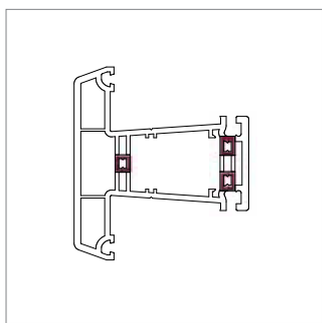
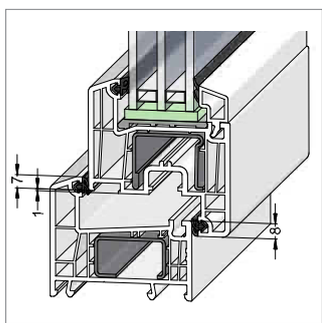
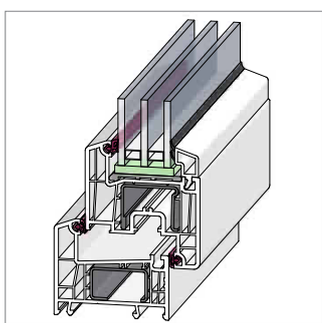
Армирование коробки и импоста оптимизированной формы сечения с широким спектром возможностей установки и закрепления улучшает базовые противовзломные свойства конструкции, позволяет реализовать различные варианты крепления импоста. Значительные габариты камер армирования ПВХ профилей позволяют использовать армирование с высокими статическими характеристиками.

### Крепление армирования

В фальцах остекления импоста и на внешней (со стороны монтажных ножек) поверхности коробки для удобства определения мест крепления армирования сделаны продольные риски.

### Крепление фурнитуры

Надежное крепление несущих частей приборов запираения в результате крепления минимум через 3 стенки ПВХ профиля и/или дополнительно в стальное армирование.



### Система уплотнений

Традиционная форма уплотнений REHAU и надёжный материал RAU-EPDM позволяют достичь наивысшего класса воздухо- и водонепроницаемости.

### Нахлест уплотнений

Нахлесты уплотнений в притворах: снаружи - 7 мм и внутри - 8 мм, обеспечивают высокую герметичность и возможность исполнения створок малых размеров.

### Импост

Профиль импоста снабжен каналами для установки крепежных шурупов механического соединителя. Привычная схема фрезерования импоста.

### Механический соединитель

Новый механический соединитель позволяет удобно реализовать герметичное и ремонтно-пригодное соединение импоста и коробок/створок.

---

Наши практические устные и письменные технические консультации основываются на опыте и проводятся с полным знанием дела, но, тем не менее, не являются обязательными к выполнению указаниями. Находящиеся вне нашего влияния различные условия производства и эксплуатации исключают какие-либо претензии по нашим рекомендациям. Рекомендуется проверить, насколько пригоден для предусмотренного Вами использования продукт REHAU. Применение и использование, а также переработка продукта происходят вне нашего контроля и поэтому всецело попадают под Вашу ответственность.

В случае возникновения вопроса об ответственности возмещение ущерба распространяется только на стоимость поставленного нами и использованного Вами товара. Наши гарантии распространяются на стабильное качество нашего продукта, выпускаемого согласно нашей спецификации и в соответствии с нашими общими условиями поставки и оплаты. Авторские права на документ защищены. Права, особенно на перевод, перепечатку, снятие копий, радиопередачи, воспроизведение на фотомеханических или других подобных средствах, а также сохранение на носителях данных, защищены.

# DELIGHT-DESIGN

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

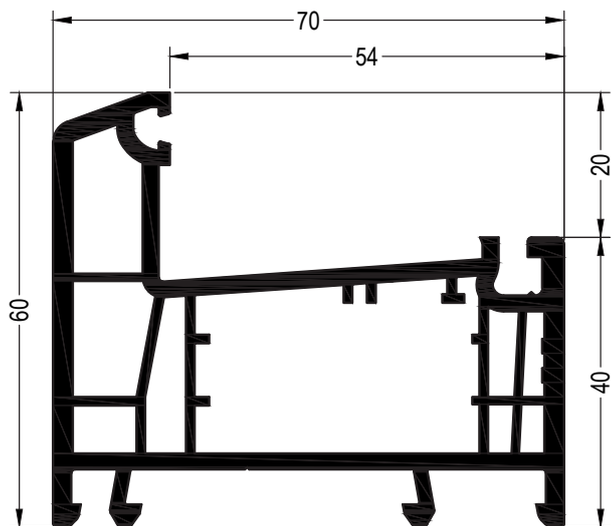
### Содержание

Профили коробок . . . . .	2
Профили импостов / поперечин . . . . .	3
Профили створок . . . . .	5
Профили для безимпостных окон . . . . .	7
Детали для механических соединений . . . . .	12
Штапики . . . . .	14
Фальцевые вкладыши . . . . .	14
Шаблоны . . . . .	15
Армирование . . . . .	16
Список артикулов . . . . .	18
Условные обозначения . . . . .	20
Таблица стандартных цветов . . . . .	21

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили коробок



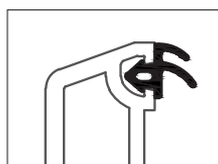
Коробка 60 DD

554008 

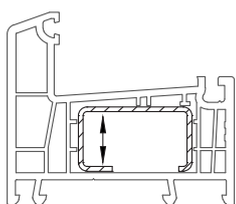
564008 

 36

Уплотнения остекления:  
см. „Указания по  
остеклению“

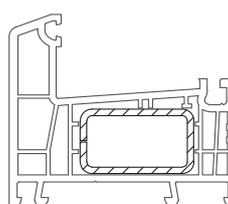


	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



35 x 20

	<b>351692</b>	<b>351693@</b>
	1,5	2
lx	2,2	2,7
ly	0,64	0,76
	6	6



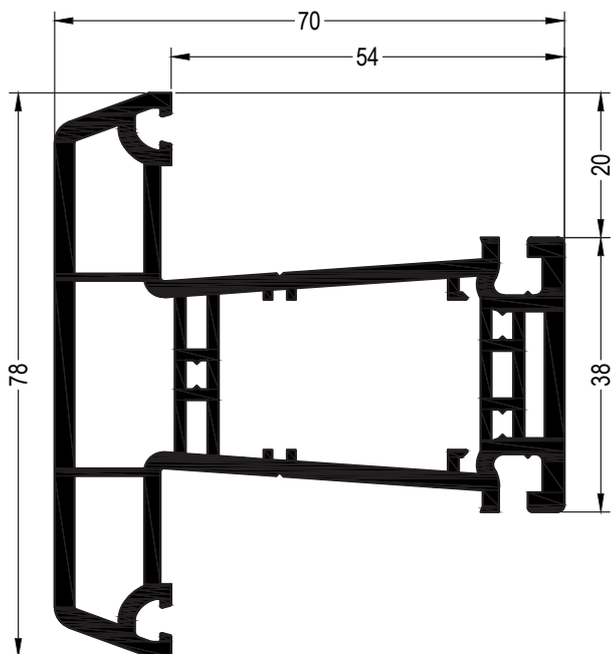
35 x 20

	<b>239583@</b>	<b>261709@</b>
	1,5	2
lx	2,3	2,9
ly	0,98	1,2
	6	6

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили импостов / поперечин



Импост 78 DD

554028 

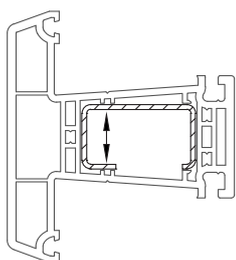
564028 

 36

Уплотнения остекления:  
см. „Указания по  
остеклению“

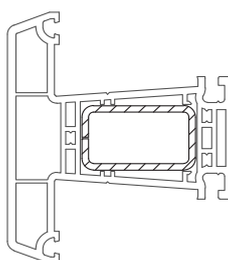


	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



35 x 20

	<b>351692</b>	<b>351693@</b>
	1,5	2
lx	2,2	2,7
ly	0,64	0,76
	6	6



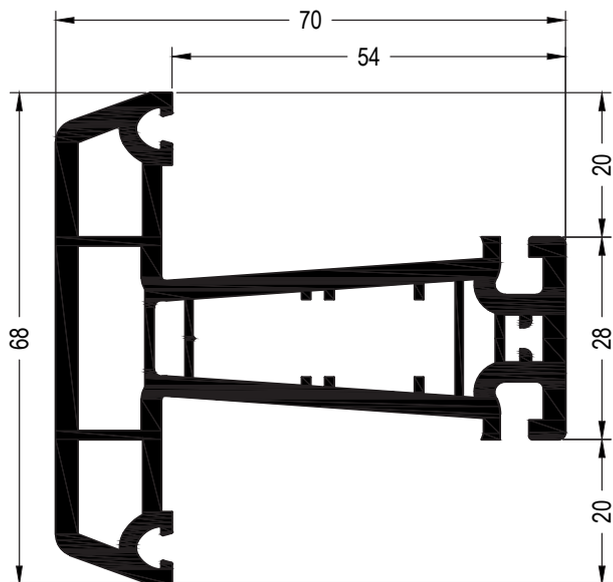
35 x 20

	<b>239583@</b>	<b>261709@</b>
	1,5	2
lx	2,3	2,9
ly	0,98	1,2
	6	6

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили импостов / поперечин



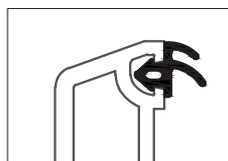
Горбылек 68

550030 

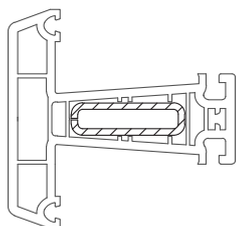
599030 

 24

Уплотнения остекления:  
см. „Указания по  
остеклению“



	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



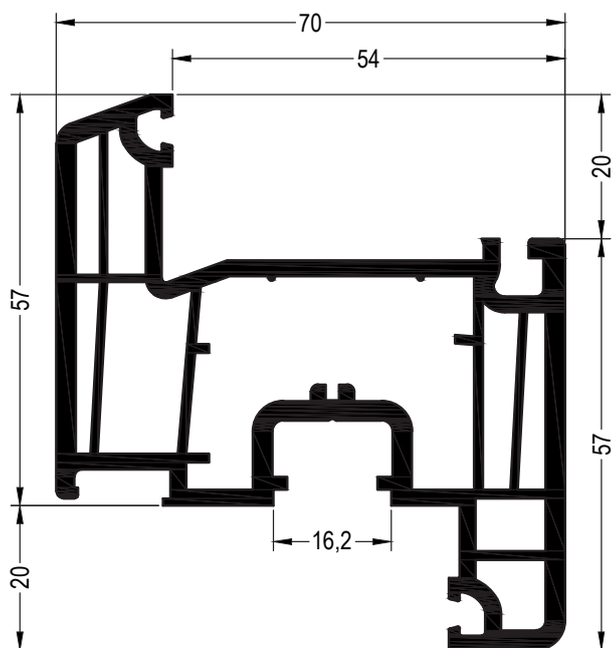
35 x 10

	<b>261801</b>
	2
lx	1,82
ly	0,22
	6

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили створок



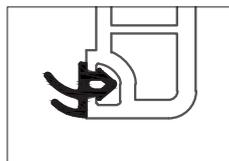
Створка Z57 DD

554018 

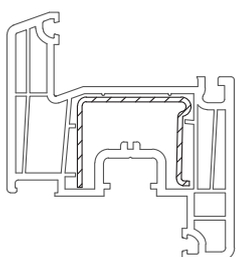
564018 

 36

Уплотнения остекления:  
см. „Указания по  
остеклению“

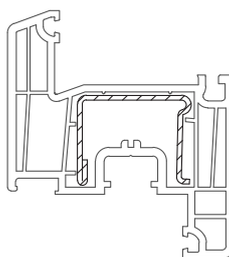


	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



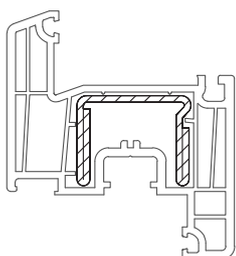
35 x 28

	<b>244506</b>
	2
lx	2,5
ly	1,1
	6



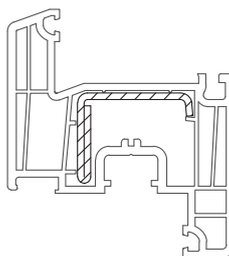
35 x 28

	<b>244516</b>	<b>244526</b>
	1,5	2
lx	2,7	3,4
ly	1,3	1,7
	6	6



35 x 28

	<b>244536</b>
	1,5
lx	5
ly	2
	6



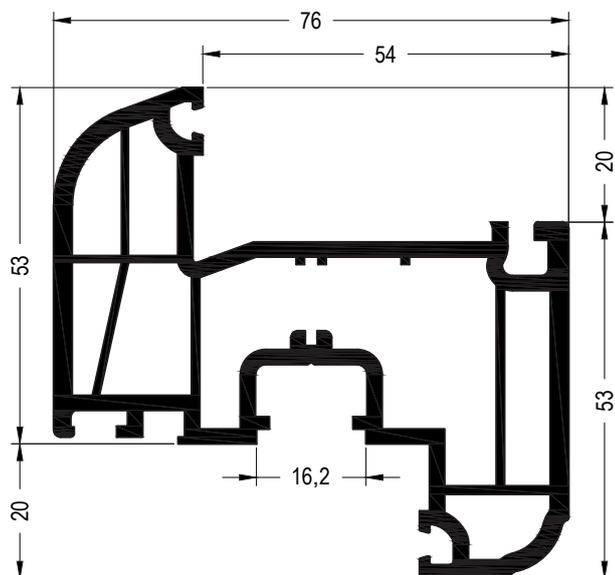
35,5 x 28

	<b>244546@</b>
	2
lx	2,2
ly	1,3
	6

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили створок

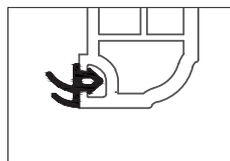


Створка Z53 DD

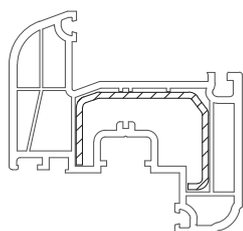
554017 

 36

Уплотнения остекления:  
см. „Указания по  
остеклению“

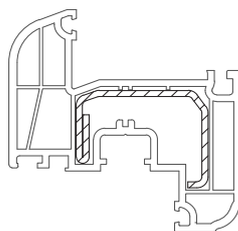


	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



43 x 32

	<b>211001</b>	<b>211003@</b>
	1,5	2
lx	4,1	5,3
ly	1,5	1,8
	6	6



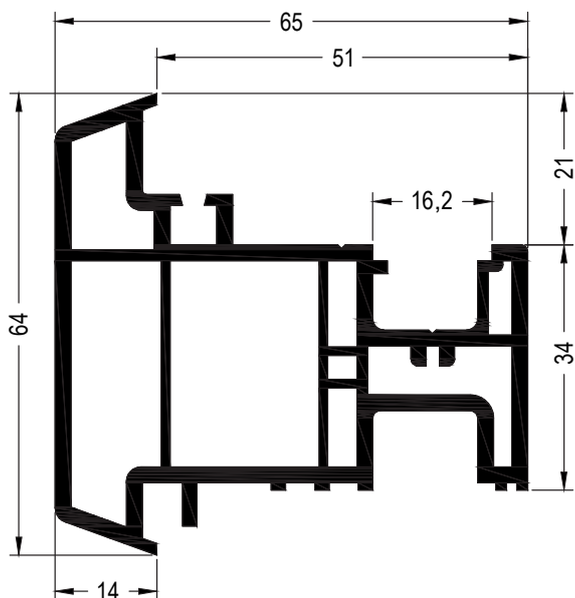
43 x 32

	<b>211002</b>	<b>211004@</b>
	1,5	2
lx	5	6,4
ly	1,6	2
	6	6

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили для безимпостных окон



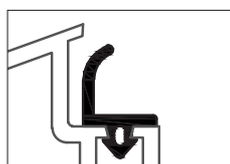
Ложный импост

550530 

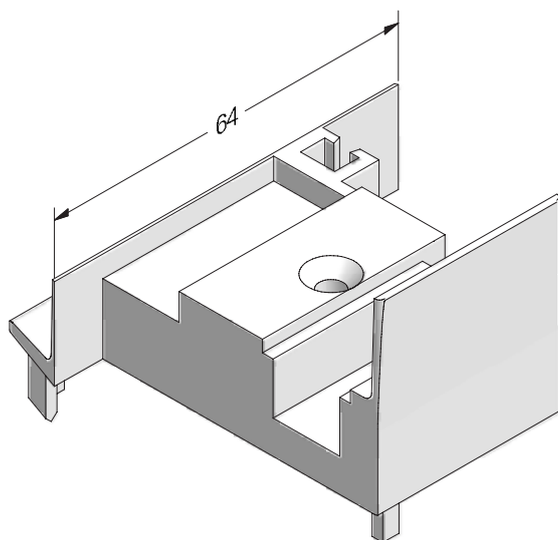
 36

599530 

 24



	864940
	835181 @
	865650



Торцевой колпачок ложного импоста,

ASA

222767    

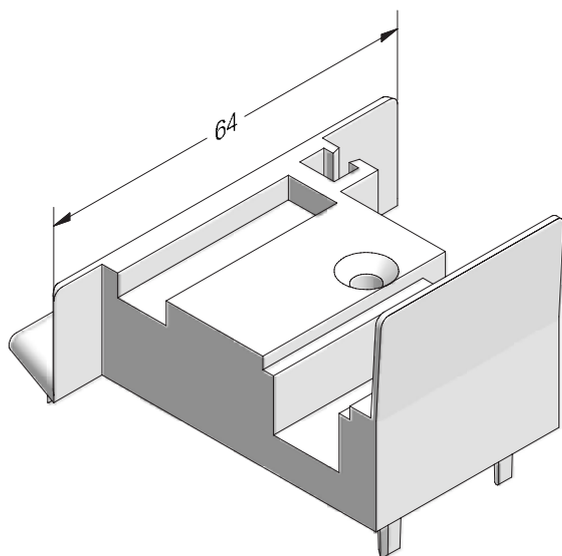
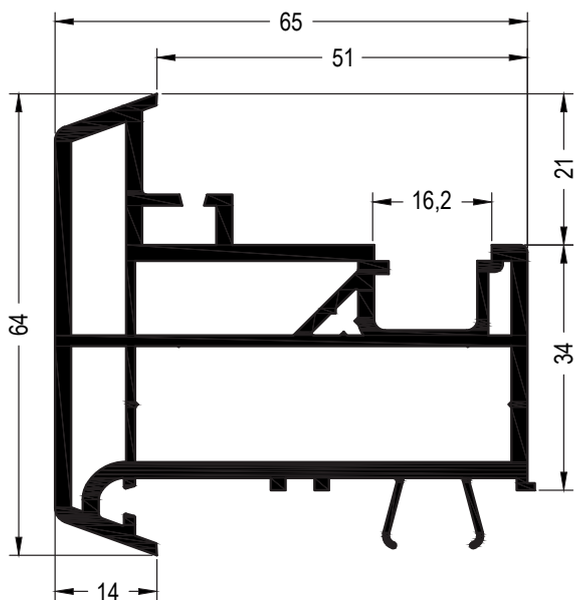
222777    

 50

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили для безимпостных окон



#### Ложный импост

**550770**

36

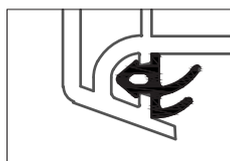
**599770**

24



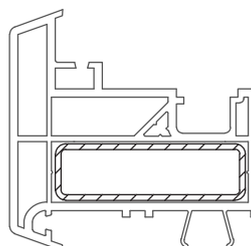
#### Уплотнение штапика

	<b>864940</b>
	<b>835181@</b>
	<b>865650</b>



#### Уплотнение притвора

	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



#### 50 x 15

	<b>222065@</b>
	2
lx	4,82
ly	0,69
	6

#### Торцевой колпачок ложного импоста, ASA

**221590**

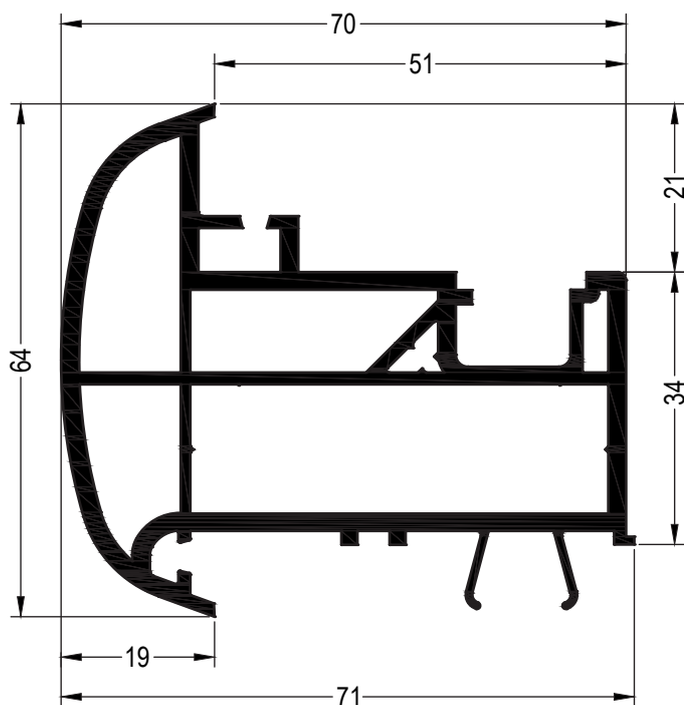
**221600**

50

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили для безимпостных окон



Ложный импост круглый

550532

36

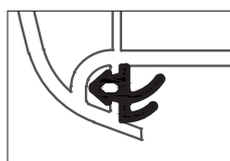
599532

24



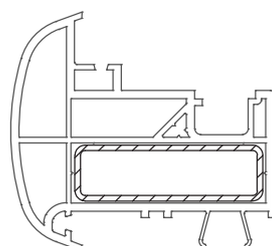
Уплотнение штапика

	864940
	835181@
	865650



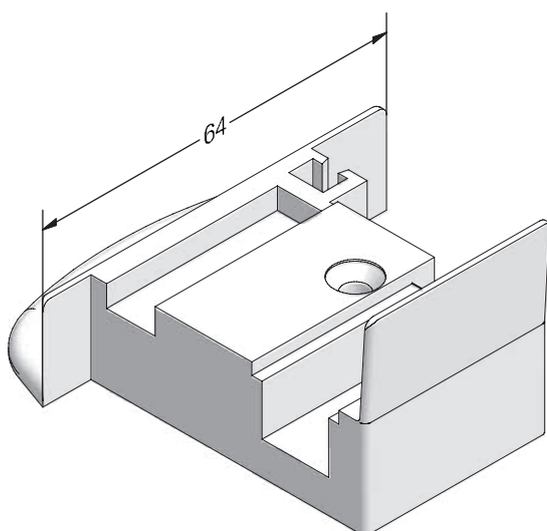
Уплотнение притвора

	864952
	865530
	835171



50 x 15

	222065@
	2
lx	4,82
ly	0,69
	6



Торцевой колпачок ложного импоста круглого,  
ASA

228407 @

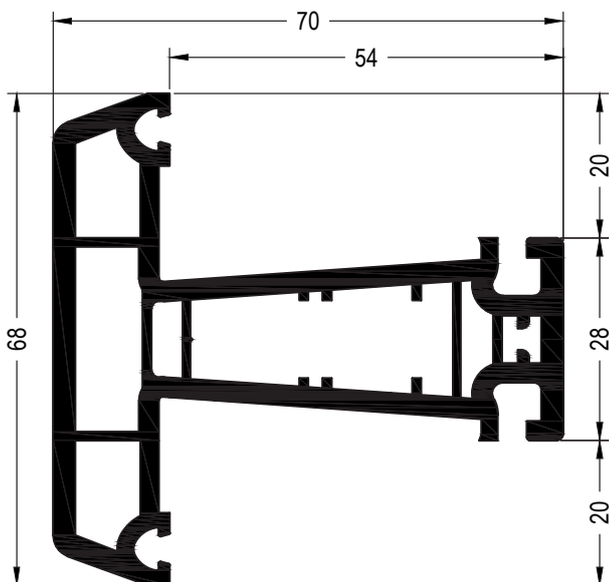
228417 @

50

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили для безимпостных окон



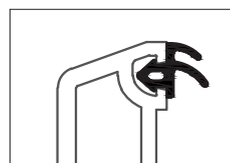
Горбылек 68

**550030** 

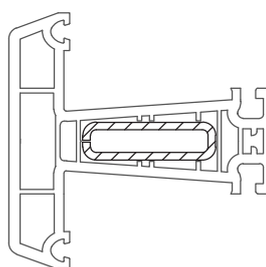
 24

**599030** 

 36

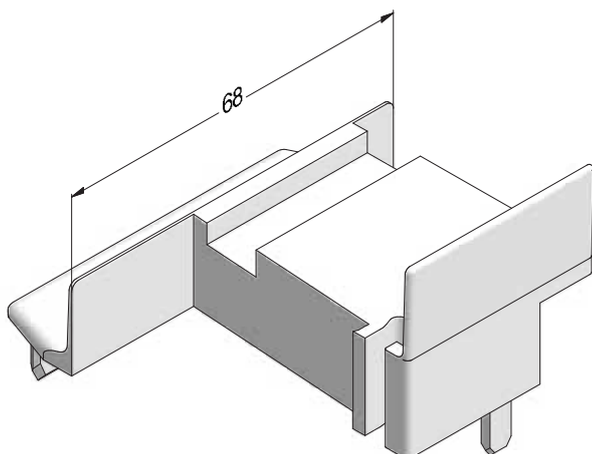


	<b>864952</b>
	<b>865530</b>
	<b>835171</b>



35 x 10

	<b>261801</b>
	2
lx	1,8
ly	0,22
	6



Торцевой колпачок горбылька 68,

ASA

**222807**    

**222817**    

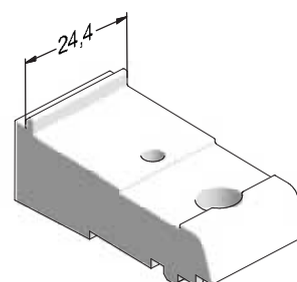
 20

Вставка дистанционная горбылька 68,

ABS

**247496** 

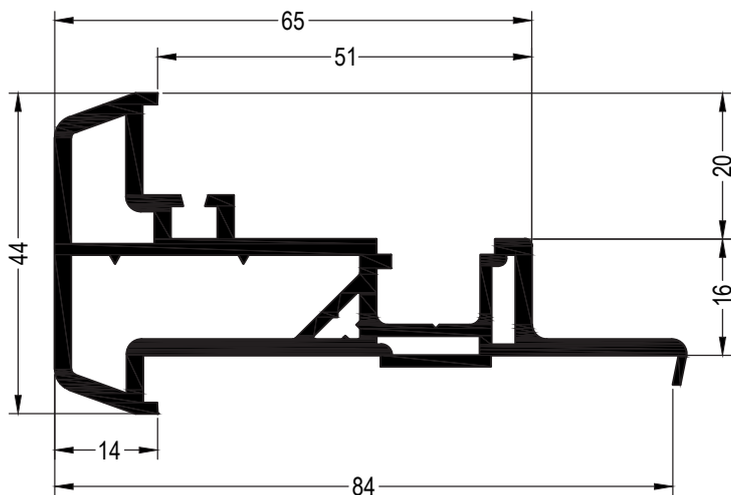
 20



# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Профили для безимпостных окон



Штульп

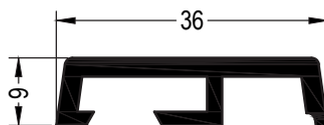
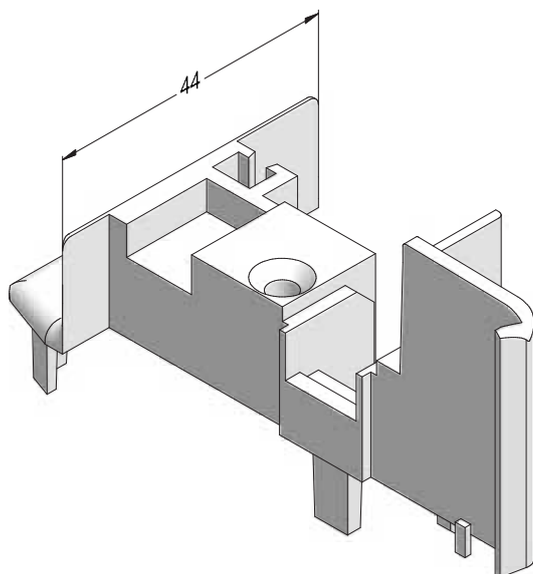
**550080** 

**599080** 

 36



	<b>864940</b>
	<b>835181@</b>
	<b>865650</b>



Торцевой колпачок штульпа,

ASA

**222787**    

**222797**    

 50

Внутренний нащельник на стык  
в окне со штульпом

**560950** 

 72

**595220** 

 36

Ниппель под шуруп,

ASA

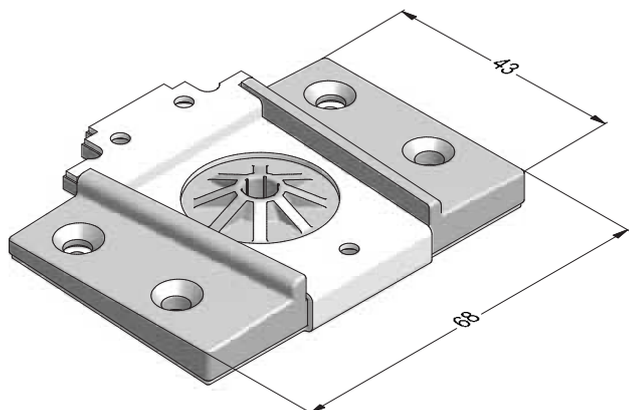
**264230** 

 1000

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

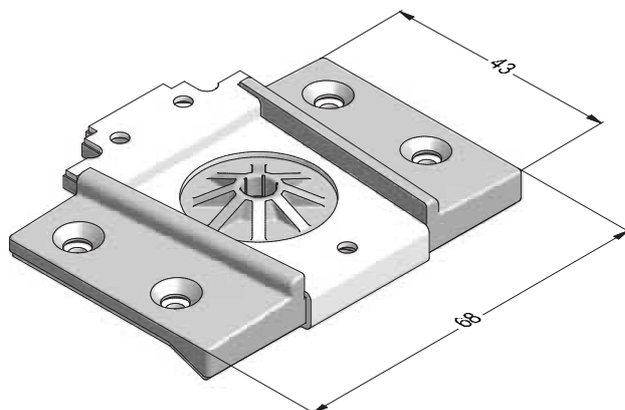
### Детали для механических соединений



Механический соединитель импоста 78 и коробки,  
литой металлический

**353068** 

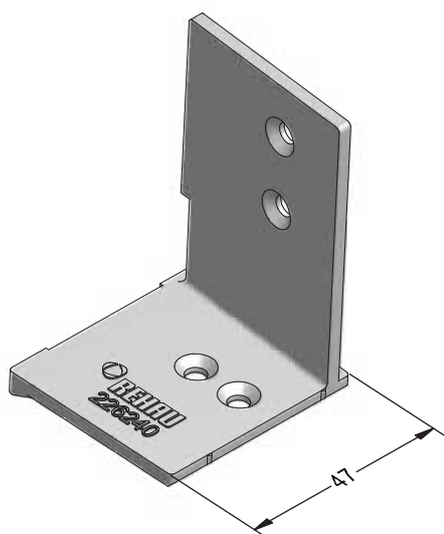
 100



Механический соединитель импоста 78 и створки,  
литой металлический

**353072** 

 100

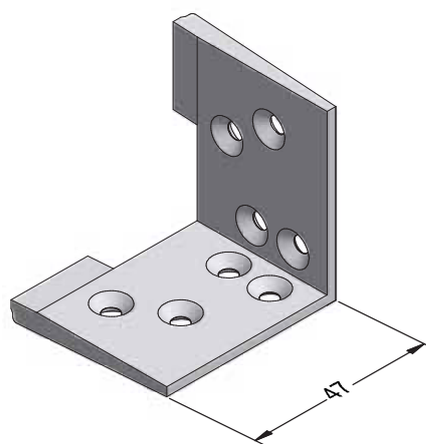


Уголок для установки горбылька или импоста в створку,  
литой металлический

**226240**  

**226250**  

 50



Уголок для установки горбылька или импоста в коробку,  
литой металлический

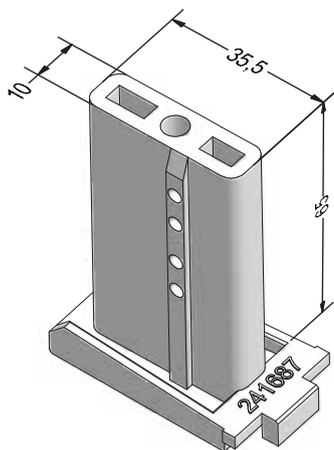
**226253** 

 50

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

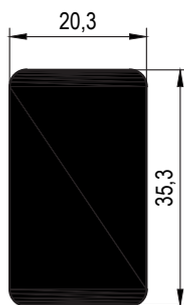
### Детали для механических соединений



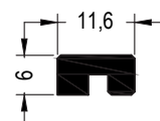
Механический соединитель  
горбылька 68 BriD и коробки,  
RAU-PA  
**241687** @  
 100



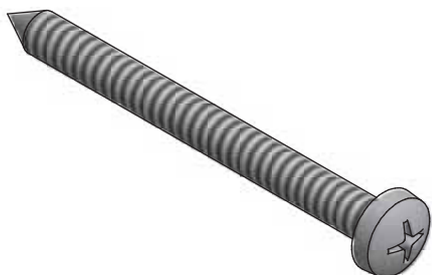
Фиксатор универсальный,  
RAU-ASA  
**241937**   
 500



Механический соединитель  
импоста 78 универсальный  
**247167**   
 2



Профиль фиксирующий  
**241957** @  
 36



Шуруп 6,3 x 70,  
сталь оцинкованная  
**260633** @  
 250

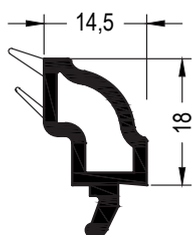


Шуруп 4,2 x 13,  
сталь оцинкованная  
**261447** @  
 300

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Штапики

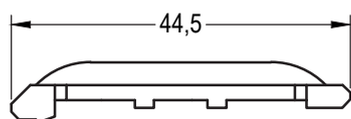
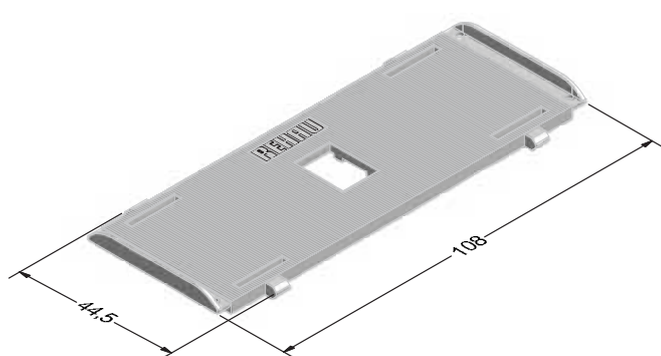


Штапик фигурный 14,5

**560607**

144

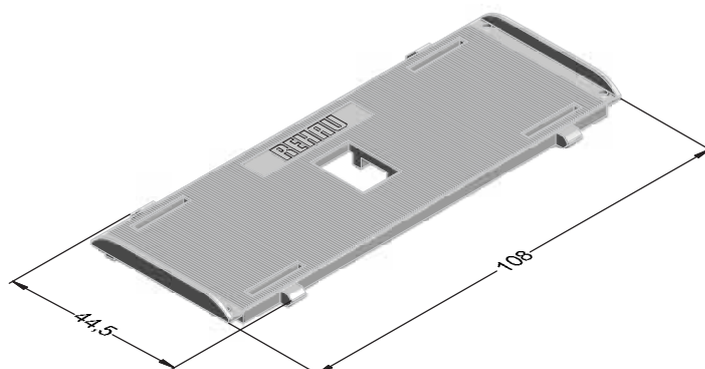
### Фальцевые вкладыши



Фальцевый вкладыш для створок,  
RAU-PS

**211011**

500



Фальцевый вкладыш для коробок, импостов, горбыльков,  
RAU-PS

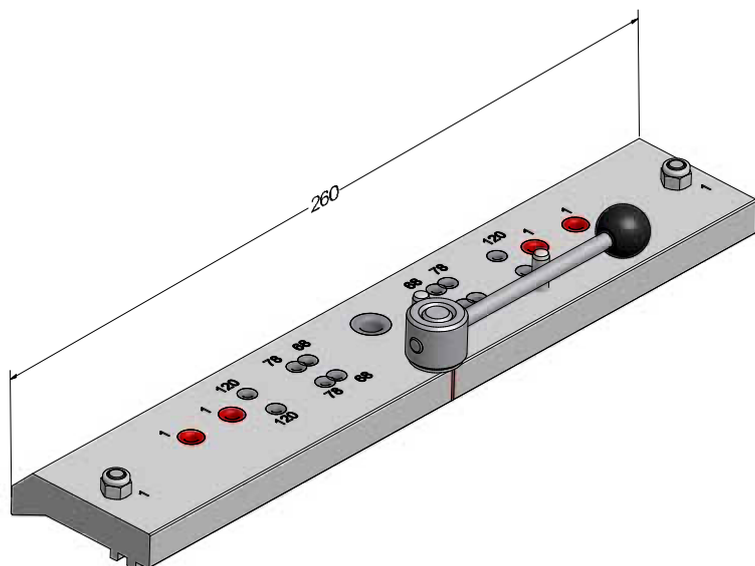
**247506**

500

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

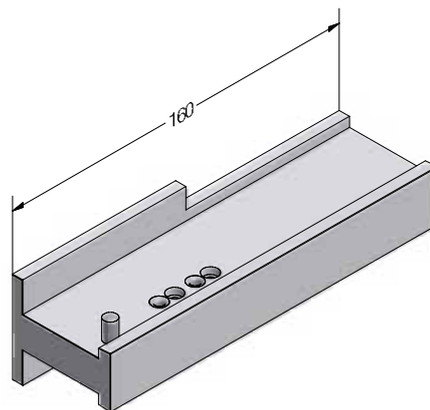
### Шаблоны



Шаблон для механического соединения створки и горбылька / импоста на уголках 226240, 226250, либо используя соединитель с осевой затяжкой (отв. в створке)

**227035** 

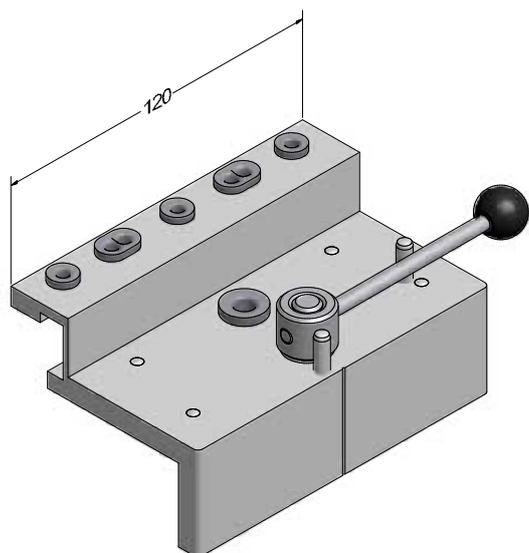
 1



Шаблон для механического соединения горбылька (отв. в горбыльке)

**241947** 

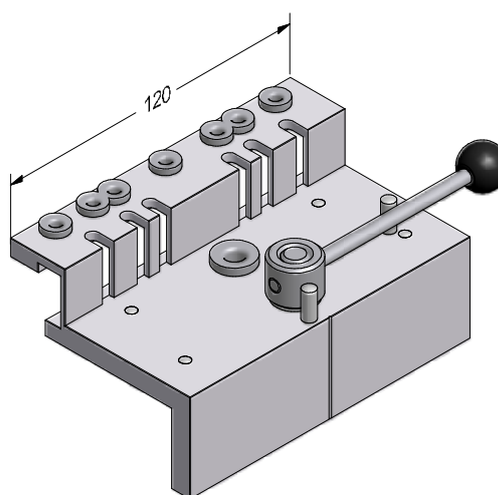
 1



Шаблон для механического соединения с использованием соединителей с осевой затяжкой, сверления отверстий фиксаторов горбылька (отв. в коробке)

**227045** 

 1



Альтернативно: шаблон для механического соединения с использованием соединителей с осевой затяжкой, сверления отверстий фиксаторов горбылька (отв. в коробке)

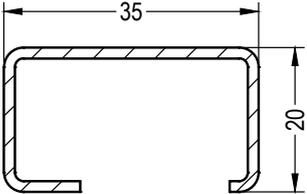
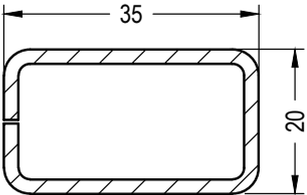
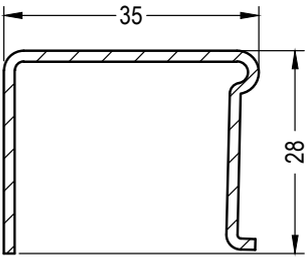
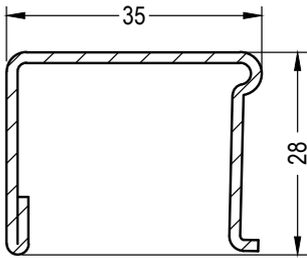
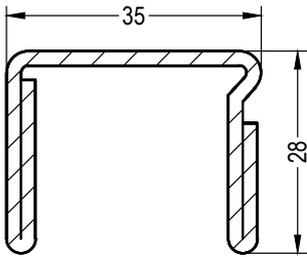
**248346** 

 1

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

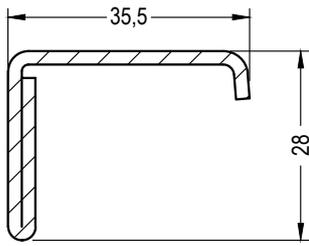
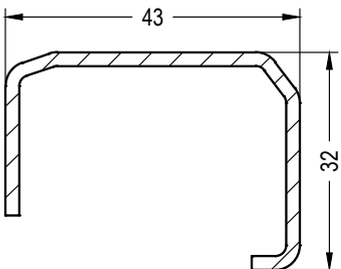
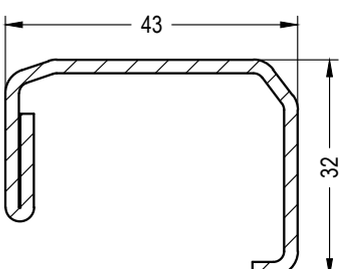
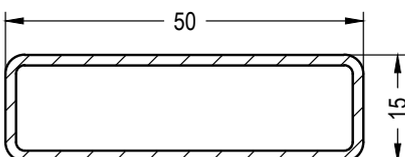
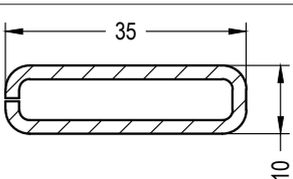
### Армирование

	№ арт.		lx	ly
	<b>351692</b>	1,5	2,2	0,64
	<b>351693@</b>	2	2,7	0,76
	<b>239583@</b>	1,5	2,2	0,64
	<b>261709@</b>	2	2,9	1,2
	<b>244506</b>	1,5	2,5	1,1
	<b>244516</b>	1,5	2,7	1,3
	<b>244526</b>	2	3,4	1,7
	<b>244536@</b>	2	5,0	2,0

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Армирование

	№ арт.		lx	ly
	<b>244546@</b>	2	2,2	1,3
	<b>211001</b>	1,5	4,1	1,5
	<b>211003@</b>	2	5,3	1,8
	<b>211002</b>	1,5	5	1,6
	<b>211004@</b>	2	6,4	2
	<b>222065@</b>	2	4,8	0,69
	<b>261801</b>	2	1,8	0,22

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Список артикулов

№ арт.	Название	Пачка /	Возвратная палета, м		Коробка,	Стр.
		связка, м	пачка	„Чулок“	шт.	
211001	Армирование 42x32x1,5	6/504				17
211002	Армирование 42x32x1,5 с загибом	6/504				17
211003	Армирование 42x32x2	6/504				17
211004	Армирование 42x32x2 с загибом	6/504				17
211011	Фальцевый вкладыш для створок DD				500	14
221590	Торц. колпачок ложного импоста, прав.				50	8
221600	Торц. колпачок ложного импоста, лев.				50	8
222065	Армирование 50x15	6/300				17
222767	Торц. колпачок ложного импоста, прав.				50	7
222777	Торц. колпачок ложного импоста, лев.				50	7
222787	Торц. колпачок шульпа, прав.				50	11
222797	Торц. колпачок шульпа, лев.				50	11
222807	Торц. колпачок горбылька, прав.				20	10
222817	Торц. колпачок горбылька, лев.				20	10
226240	Уголок для установки горбылька или импоста в створку, правый				50	12
226250	Уголок для установки горбылька или импоста в створку, левый				50	12
226253	Уголок для установки горбылька или импоста в коробку				50	12
227035	Шаблон створки (для уголков 226240, 226250)				1	15
227045	Шаблон коробки				1	15
228407	Торц. колпачок л. импоста круглого, прав.				50	9
228417	Торц. колпачок л. импоста круглого, лев.				50	9
239583	Армирование 35x20x1,5 замкнутое	6/504				16
241687	Механический соединитель горбылька 68				100	13
241937	Фиксатор универсальный				500	13
241947	Шаблон горбылька				1	15
241957	Профиль фиксирующий		36			13
244506	Армирование 35x28x1,5	6/504				16
244516	Армирование 35x28x1,5 с загибом	6/504				16
244526	Армирование 35x28x2 с загибом	6/504				16
244536	Армирование 35x28x2 с 2 загибами	6/300				16
244546	Армирование 35,5x28x2	6/300				17
247167	Механический соединитель импоста 78 универсальный	2				13
247496	Вставка дистанционная горбылька 68				20	10
247506	Фальцевый вкладыш				500	14
248346	Шаблон коробки				1	15
260633	Шуруп 6,3x70				250	13
261447	Шуруп 4,2x13				300	13

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Список артикулов

№ арт.	Название	Пачка /	Возвратная палета, м		Коробка,	Стр.
		связка, м	пачка	„Чулок“	шт.	
261709	Армирование 35x20x2 замкнутое	6/300				16
261801	Армирование 35x10	6/300				17
264230	Ниппель под шуруп				1000	11
351692	Армирование 35x20x1,5 полузамкнутое	6/300				16
351693	Армирование 35x20x2 полузамкнутое	6/300				16
353068	Мех. соединитель импоста 78 и коробки				100	12
353072	Мех. соединитель импоста 78 и створки				100	12
550030	Горбылек 68		24	576		4,10
550080	Штульп		36	972		11
550530	Ложный импост		36	540		7
550532	Ложный импост круглый		36	612		9
550770	Ложный импост		36	540		8
554008	Коробка 60 DD		36	432		2
554017	Створка Z53 DD		36	432		6
554018	Створка Z57 DD		36	432		5
554028	Импост 78 DD		36	432		3
560607	Штапик фигурный 14,5		144	2304		14
560950	Внутренний нащельник на стык в окне со штульпом		72	4464		11
564008	Коробка 60 DD кашированная		36	432		2
564018	Створка Z57 DD кашированная		36	432		5
564028	Импост 78 DD кашированный		36	432		3
560950	Внутренний нащельник на стык в окне со штульпом кашированный		36	4104		11
599030	Горбылек 68 кашированный		36	576		4,10
599080	Штульп кашированный		36	972		11
599530	Ложный импост кашированный		24	672		7
599532	Ложный импост круглый, кашированный		24	672		9
599770	Ложный импост, кашированный		24	576		8

# DELIGHT-DESIGN

## СЕЧЕНИЯ ПРОФИЛЕЙ

### Условные обозначения

	Цвет черный
	Цвет серый
	Цвет белый
	Цвет коричневый
	Цвет карамельный
	Цвет серебристый
	Цвет произвольный
	Кашированный
	Норма упаковки (также см. „Список артикулов“)
	Толщина стенки, мм
	С уплотнениями, устанавливаемыми вручную
	Козэкструдированные уплотнения
	Шаблон
	Правый
	Левый
@	Нестандарт, срок поставки по запросу
$I_x$	Момент инерции отн. оси X, см <sup>4</sup>
$I_y$	Момент инерции отн. оси Y, см <sup>4</sup>





---

Наши практические устные и письменные технические консультации основываются на опыте и проводятся с полным знанием дела, но, тем не менее, не являются обязательными к выполнению указаниями. Находящиеся вне нашего влияния различные условия производства и эксплуатации исключают какие-либо претензии по нашим рекомендациям. Рекомендуется проверить, насколько пригоден для предусмотренного Вами использования продукт REHAU. Применение и использование, а также переработка продукта происходят вне нашего контроля и поэтому всецело попадают под Вашу ответ-

ственность. В случае возникновения вопроса об ответственности возмещение ущерба распространяется только на стоимость поставленного нами и использованного Вами товара. Наши гарантии распространяются на стабильное качество нашего продукта, выпускаемого согласно нашей спецификации и в соответствии с нашими общими условиями поставки и оплаты. Авторские права на документ защищены. Права, особенно на перевод, перепечатку, снятие копий, радиопередачи, воспроизведение на фотомеханических или других подобных средствах, а также сохранение на носителях данных, защищены.

# DELIGHT-DESIGN

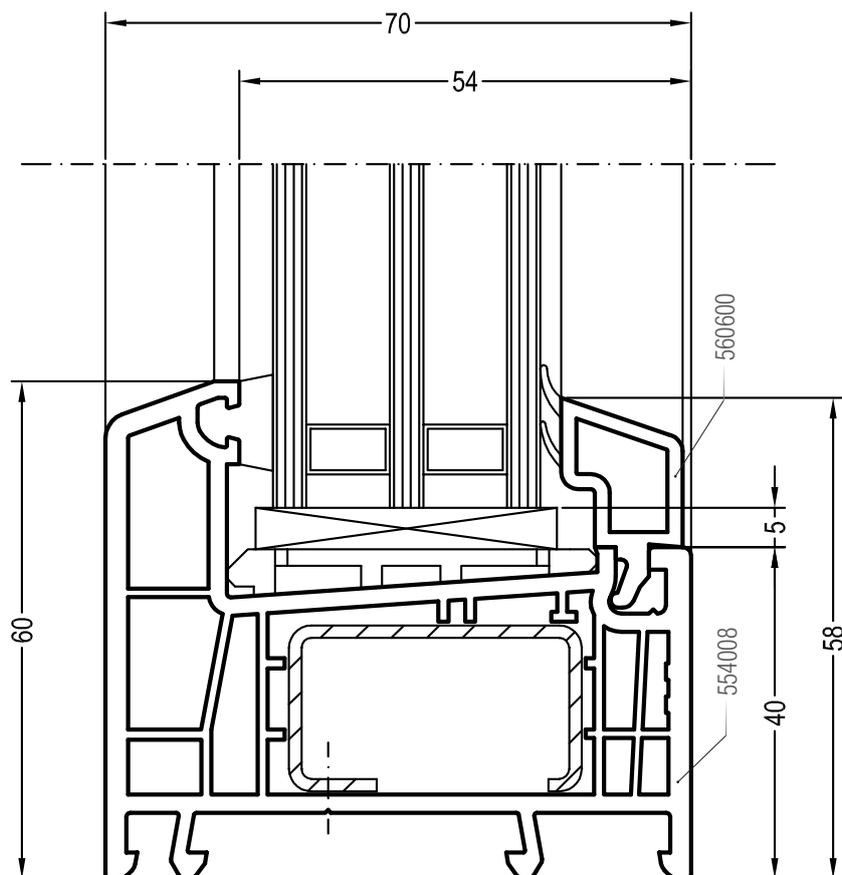
ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
ЧЕРТЕЖИ УЗЛОВ

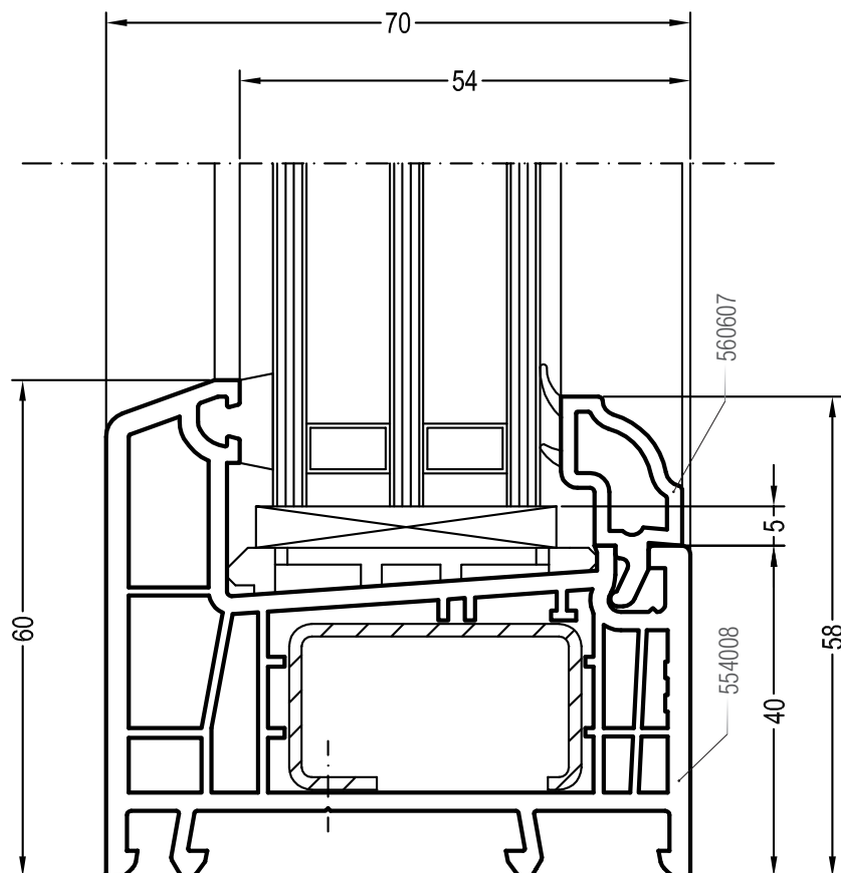
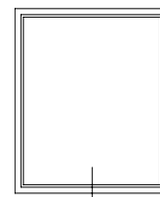
# DELIGHT-DESIGN

## ЧЕРТЕЖИ УЗЛОВ

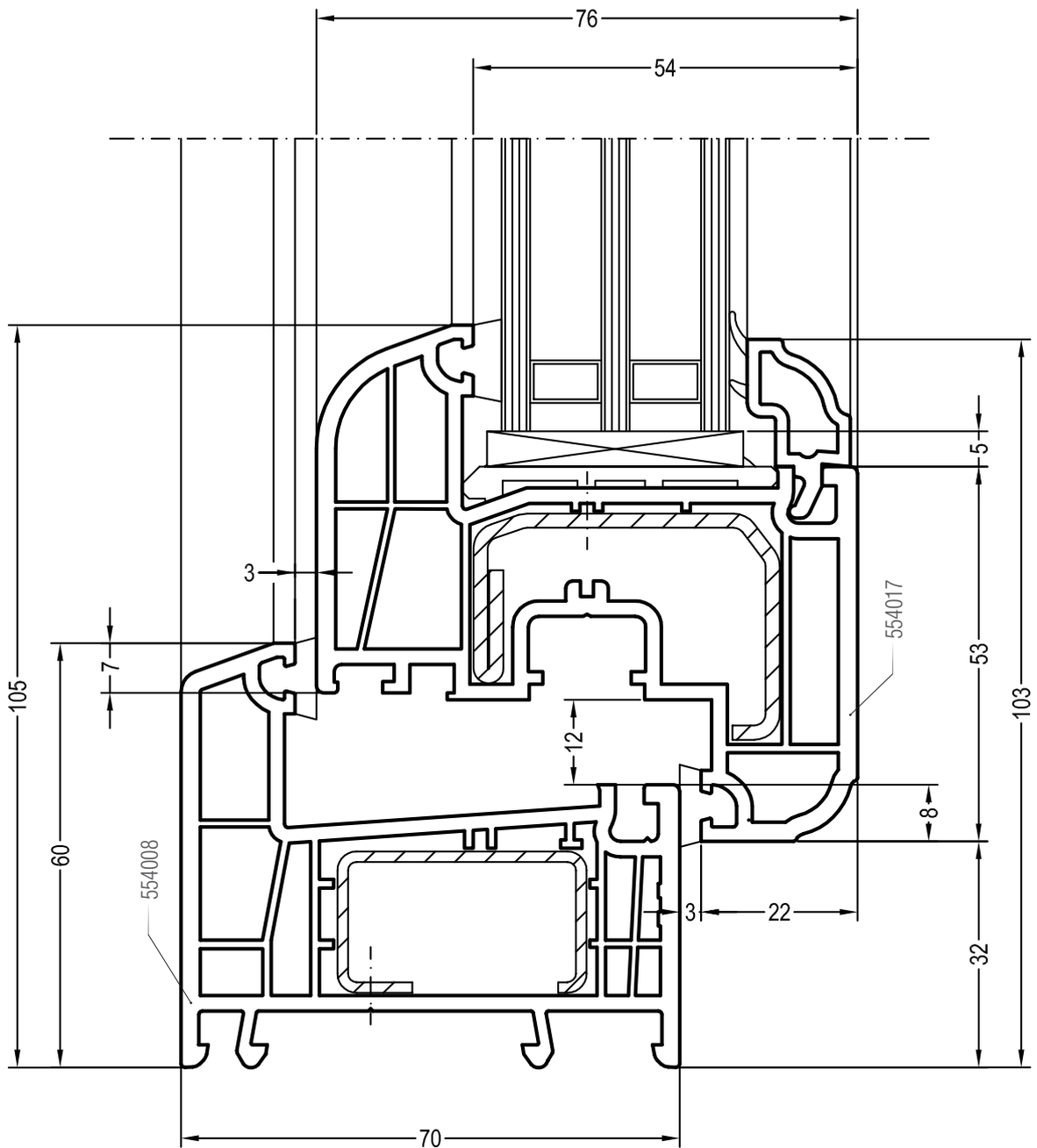
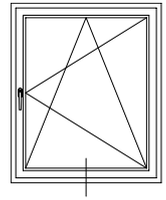
### Содержание

Глухое остекление .....	2
Коробка 60 со створкой Z 53 .....	4
Коробка 60 со створкой Z 57 .....	5
Створка Z 57 и импост 78. Двухстворчатый оконный блок с импостом .....	6
Створка Z 57 и горбылек 68. Двухстворчатый оконный блок с импостом .....	7
Створка Z 57 и ложный импост (арт. 550530). Двухстворчатый безимпостный оконный блок .....	8
Створка Z 57 и ложный импост (арт. 550570). Двухстворчатый безимпостный оконный блок .....	9
Створка Z 53 и ложный импост (арт. 550532). Двухстворчатый безимпостный оконный блок .....	10
Створка Z 57 и штульп BrD. Двухстворчатый безимпостный оконный блок .....	11
Створка Z 53 и импост 78. Одностворчатый оконный блок с глухой частью .....	12
Створка Z 57 и импост 78. Одностворчатый оконный блок с глухой частью .....	13
Импост 78. Перемычка в створке (коробке) .....	14
Горбылек 68. Перемычка в створке (коробке) .....	15
Крепление направляющей шины наклонно-сдвижной двери .....	16





Чертежи узлов  
Коробка 60 со створкой Z 53

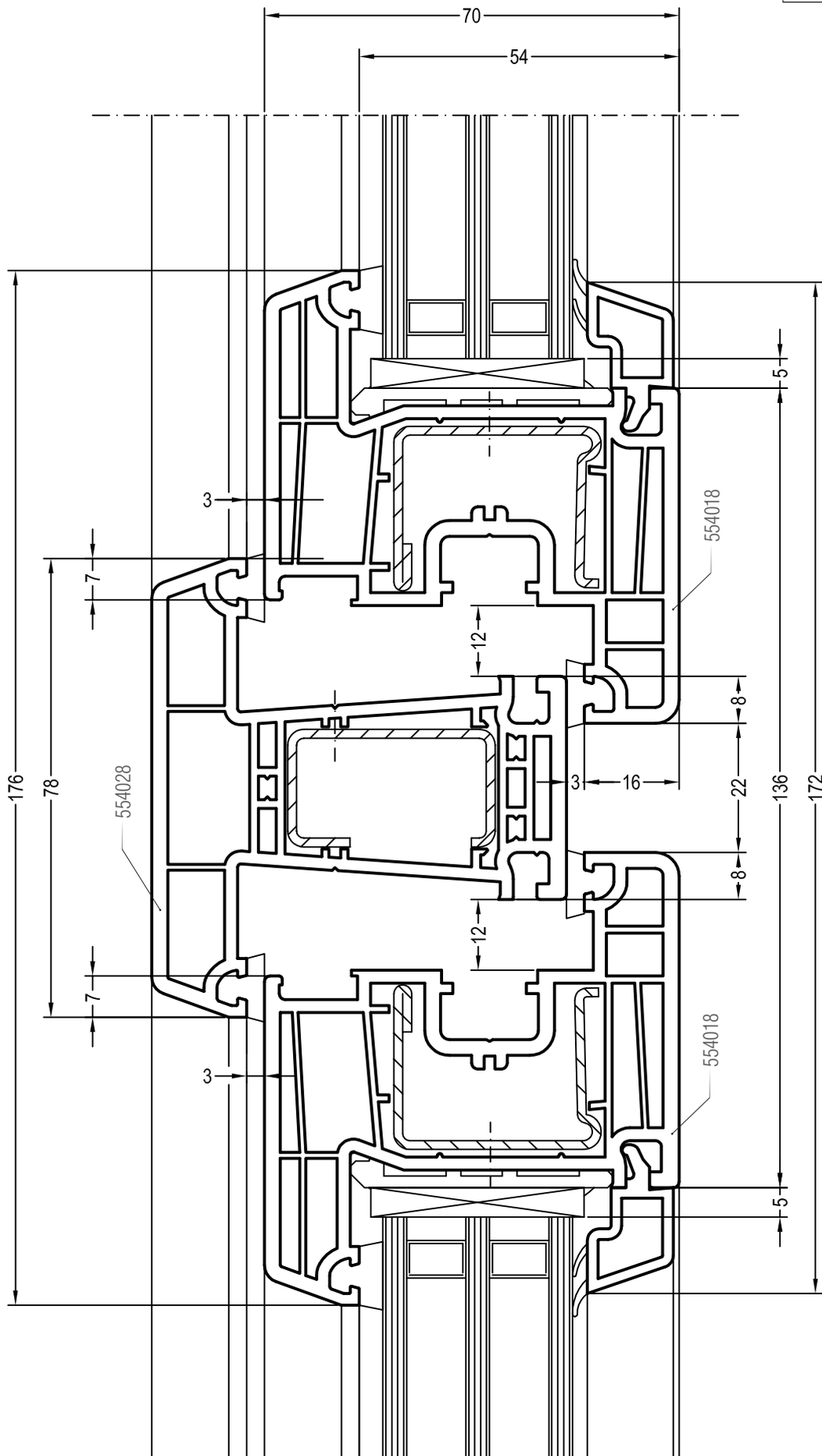
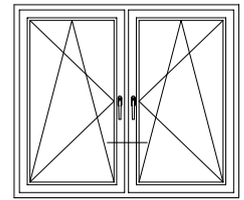




# Чертежи узлов

Створка Z 57 и импост 78

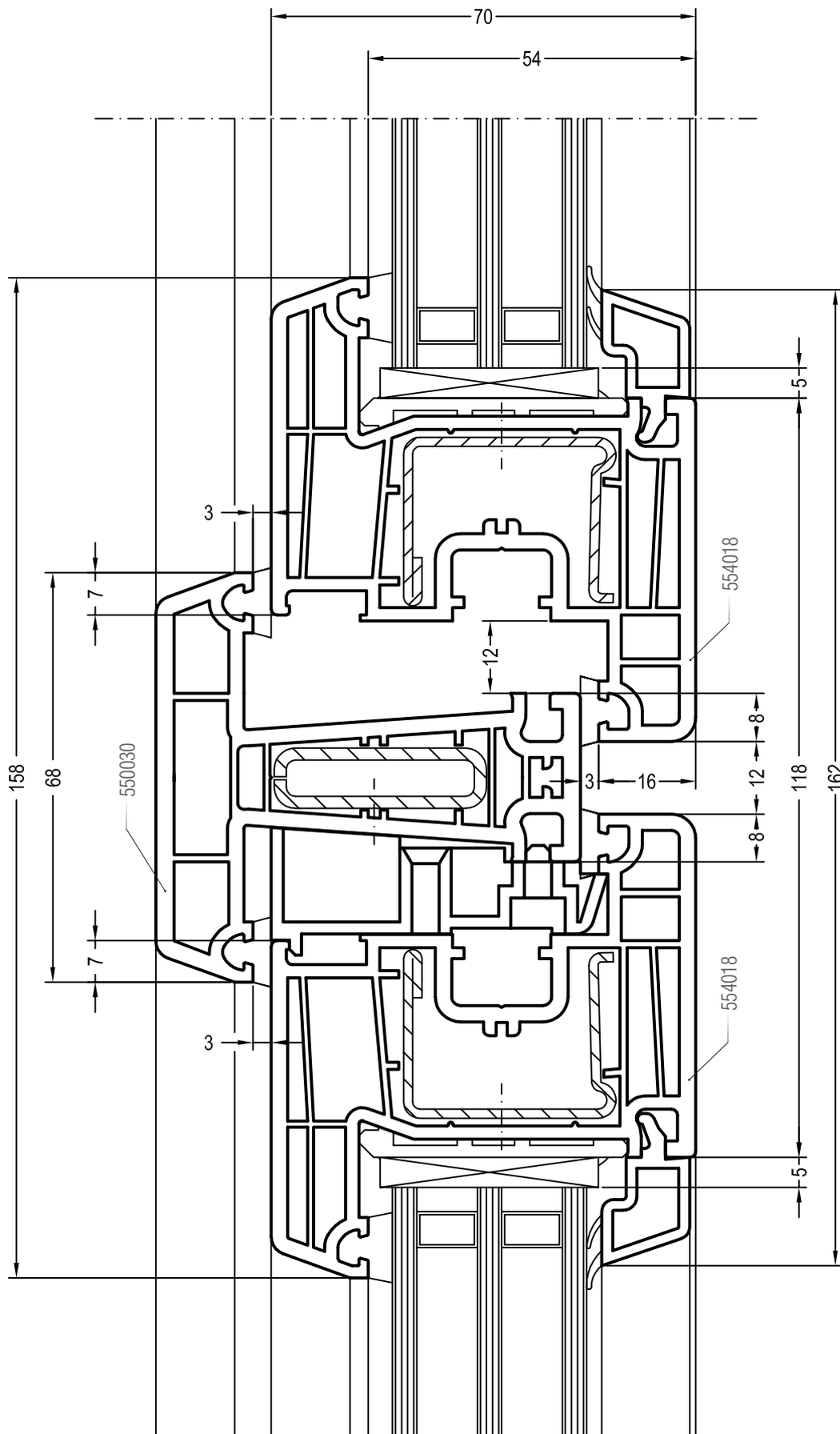
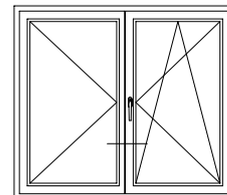
Двухстворчатый оконный блок с импостом



# Чертежи узлов

Створка Z 57 и горбылек 68

Двухстворчатый оконный блок с импостом

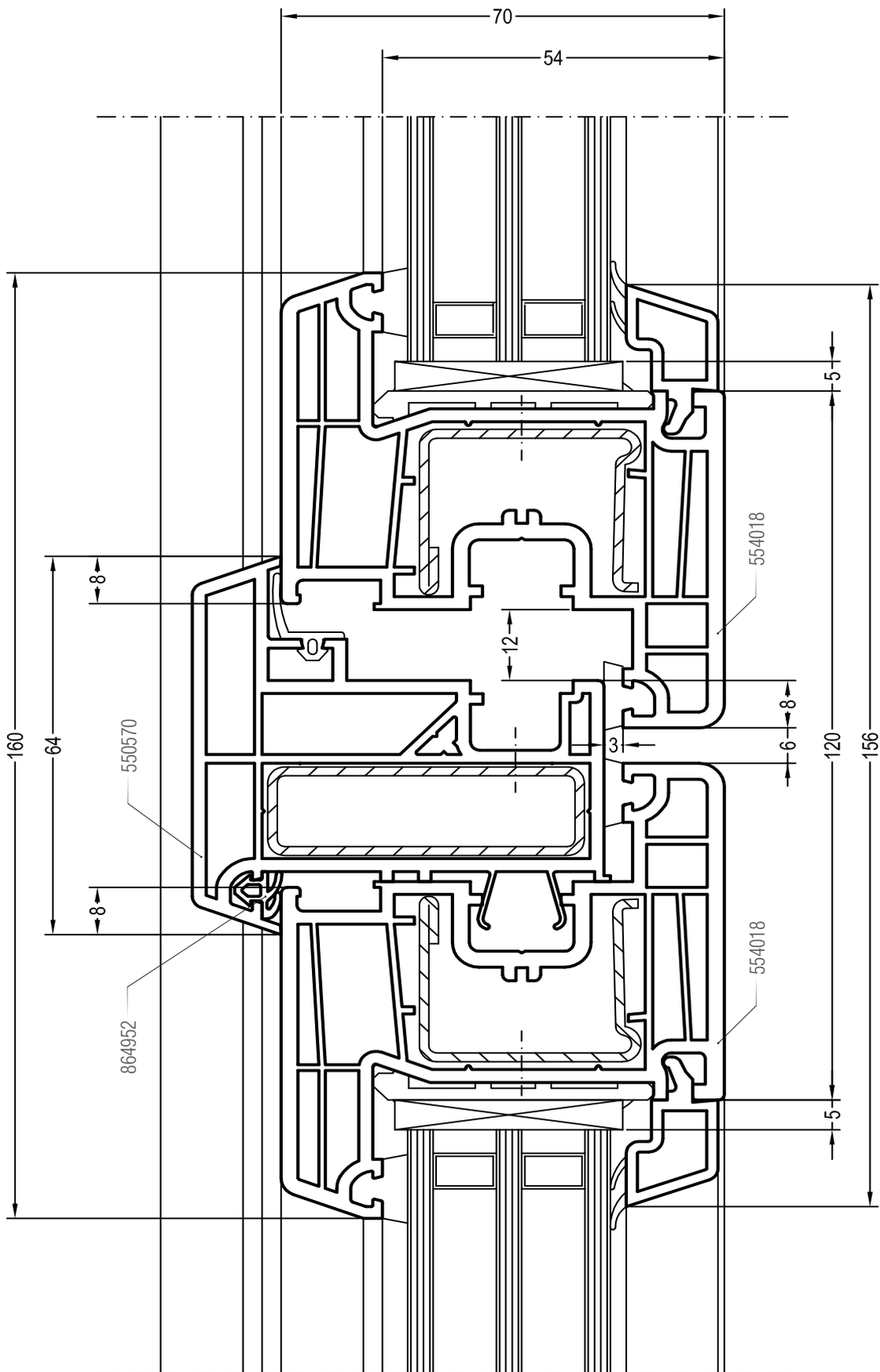
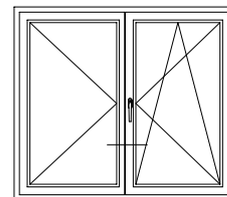




# Чертежи узлов

Створка Z 57 и ложный импост (арт. 550570)

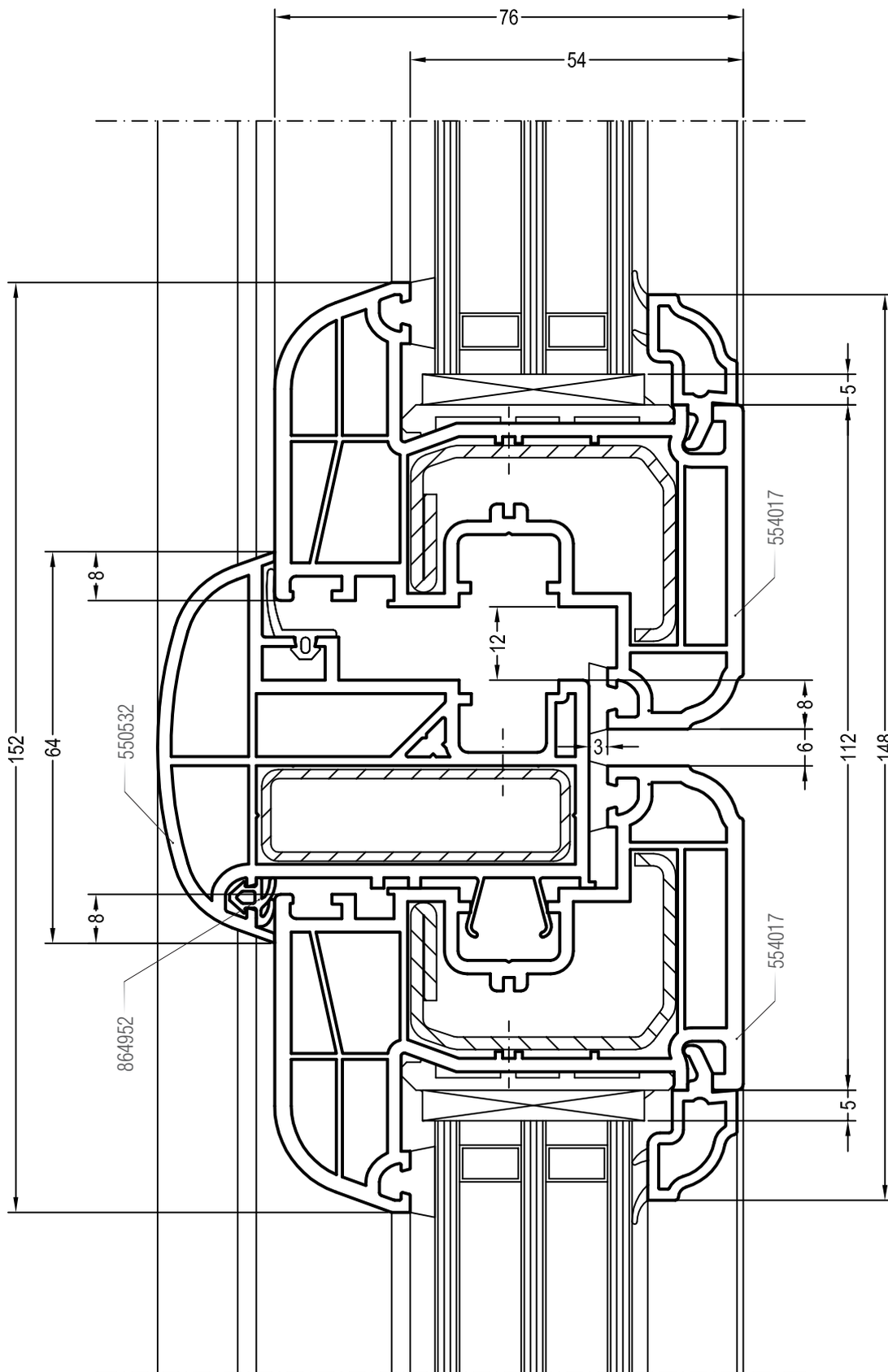
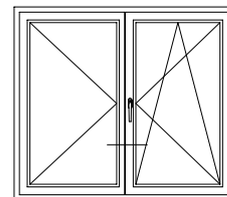
Двухстворчатый безимпостный оконный блок



# Чертежи узлов

Створка Z 53 и ложный импост (арт. 550532)

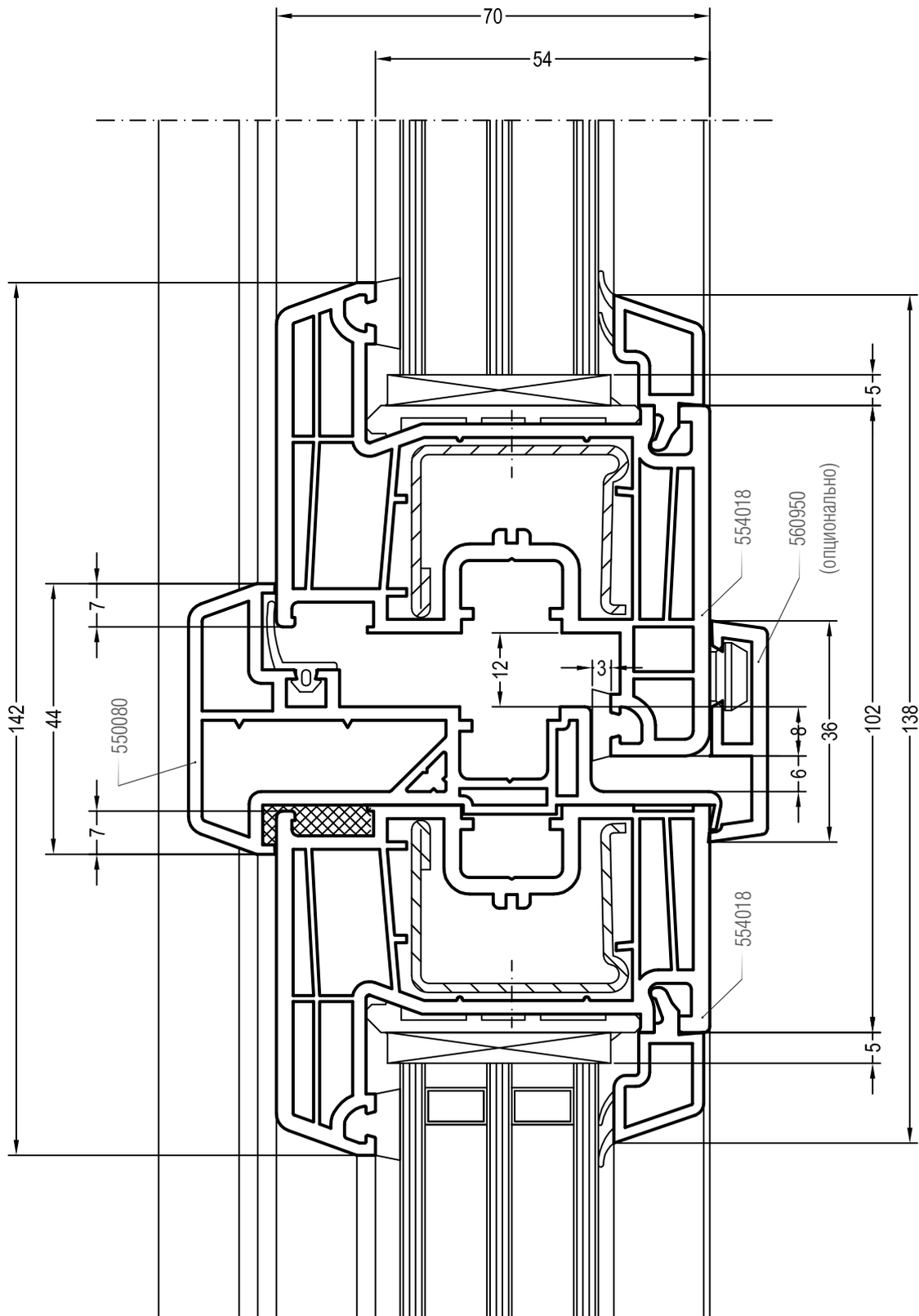
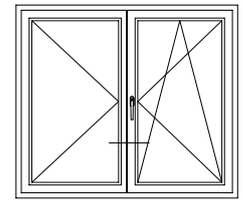
Двухстворчатый безимпостный оконный блок



# Чертежи узлов

Створка Z 57 и штульп

Двухстворчатый безимпостный оконный блок

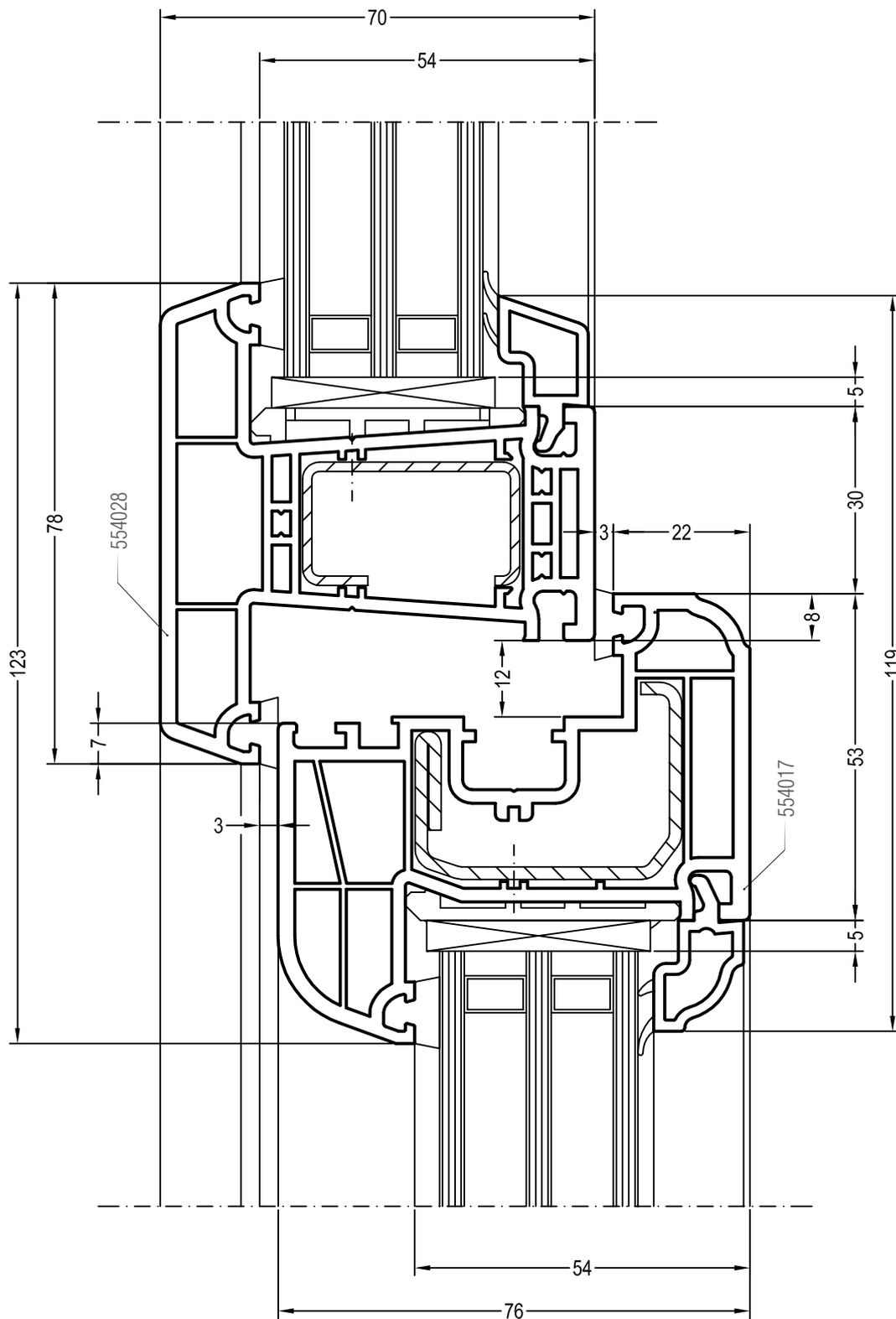
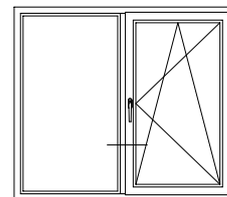


– Профиль штульпа арт. 550080 не предназначен для использования со створкой Z53 (арт. 554017).

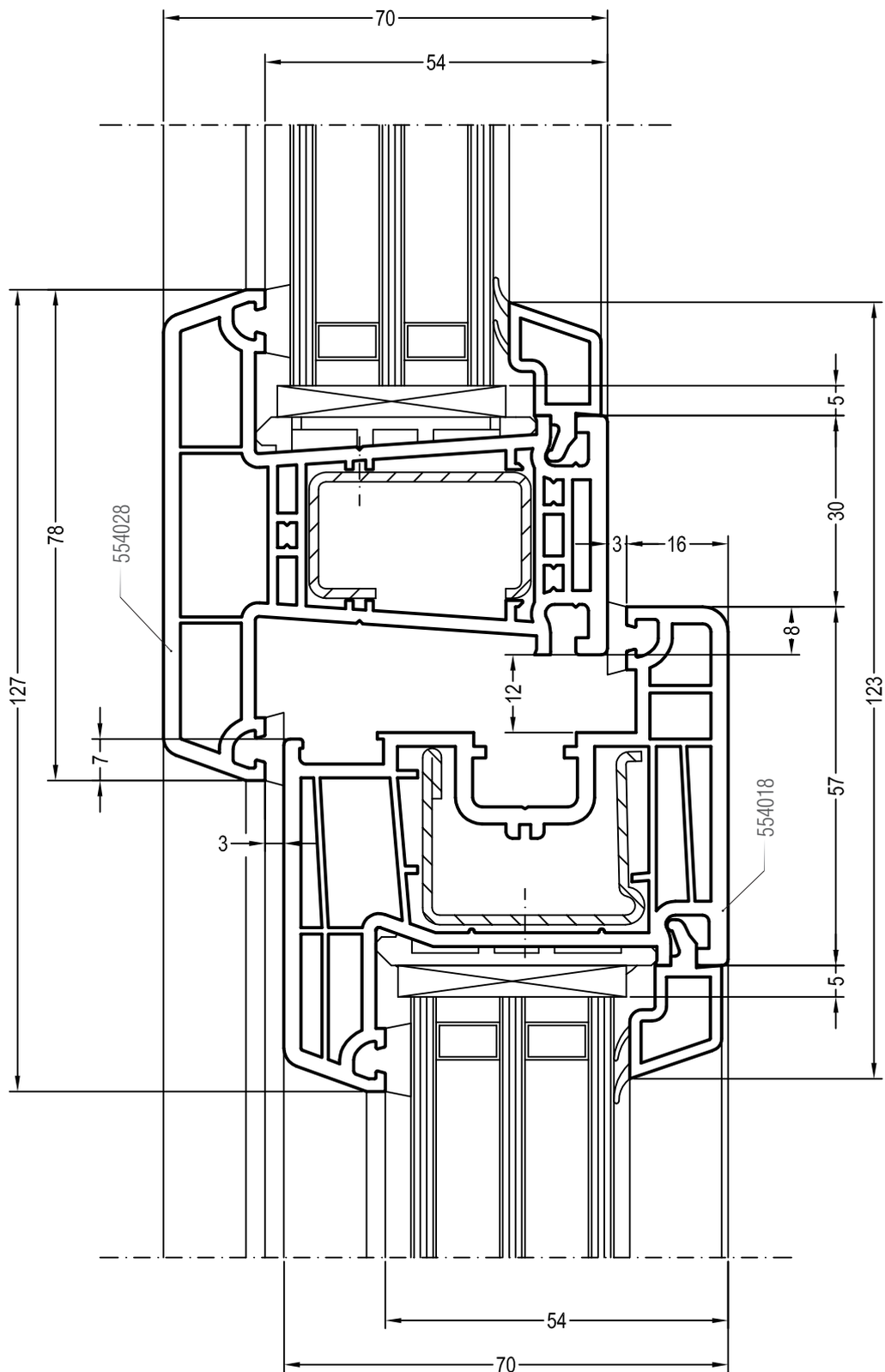
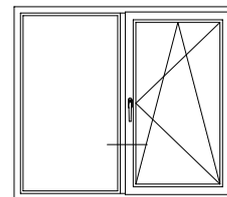
# Чертежи узлов

Створка Z 53 и импост 78

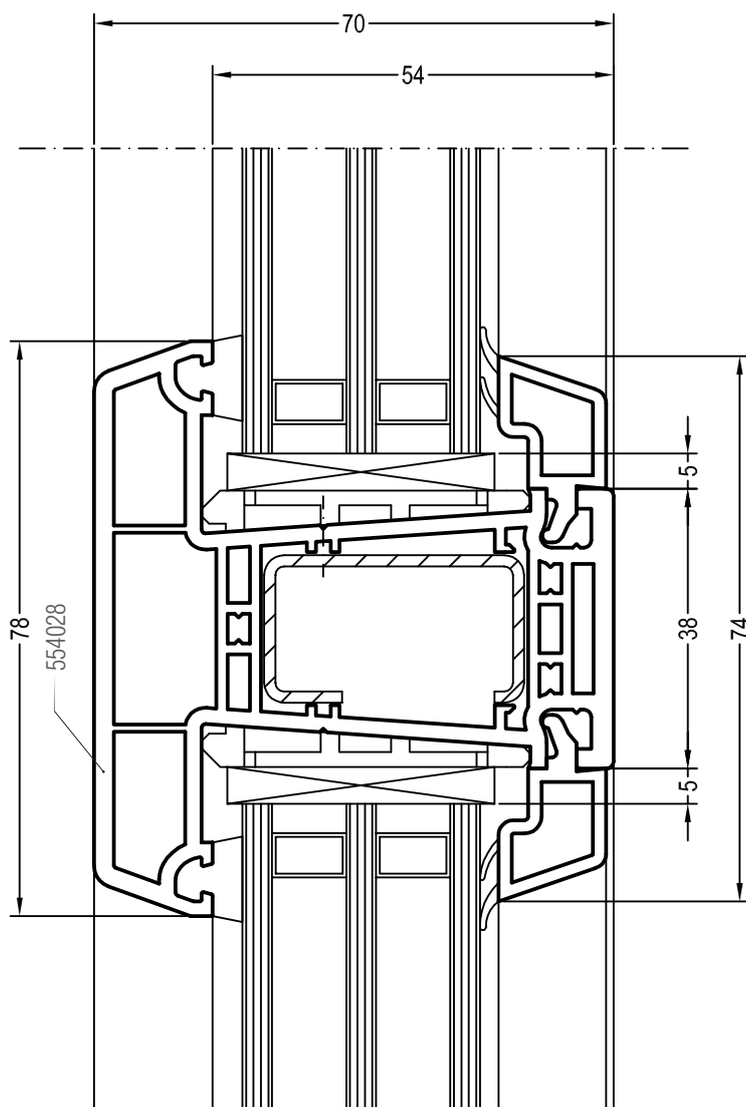
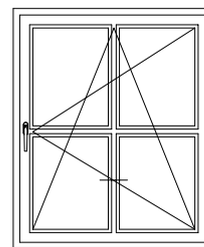
Одностворчатый оконный блок с глухой частью



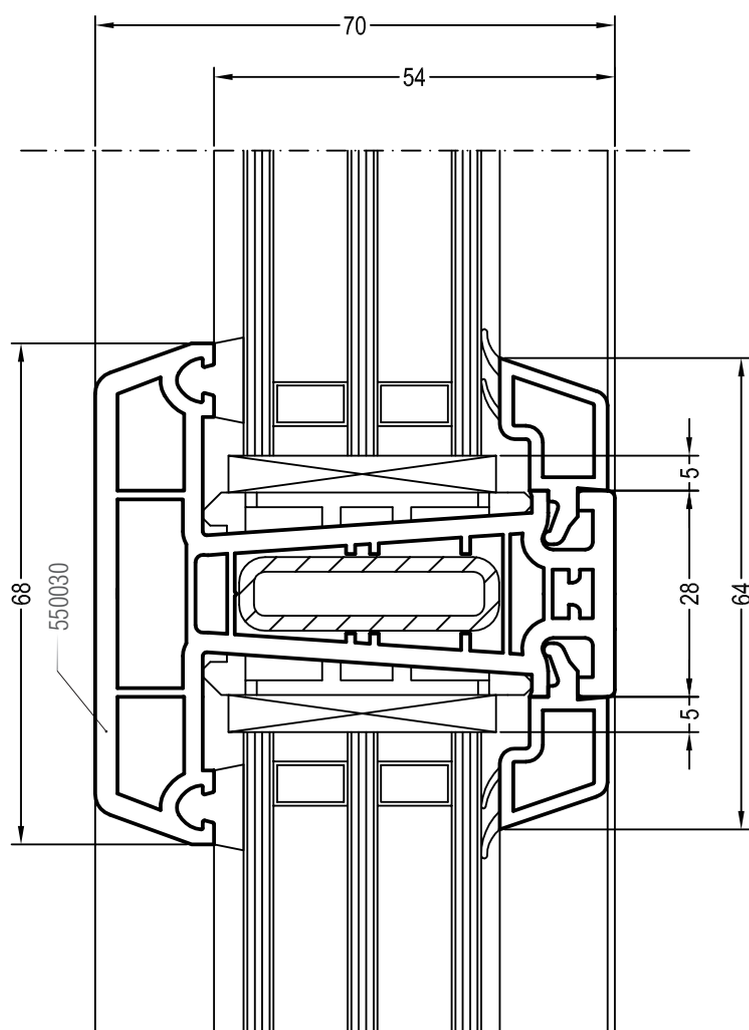
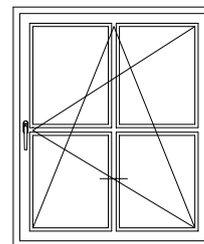
Чертежи узлов  
Створка Z 57 и импост 78  
Одностворчатый оконный блок с глухой частью



Чертежи узлов  
Импост 78  
Перемычка в створке (коробке)

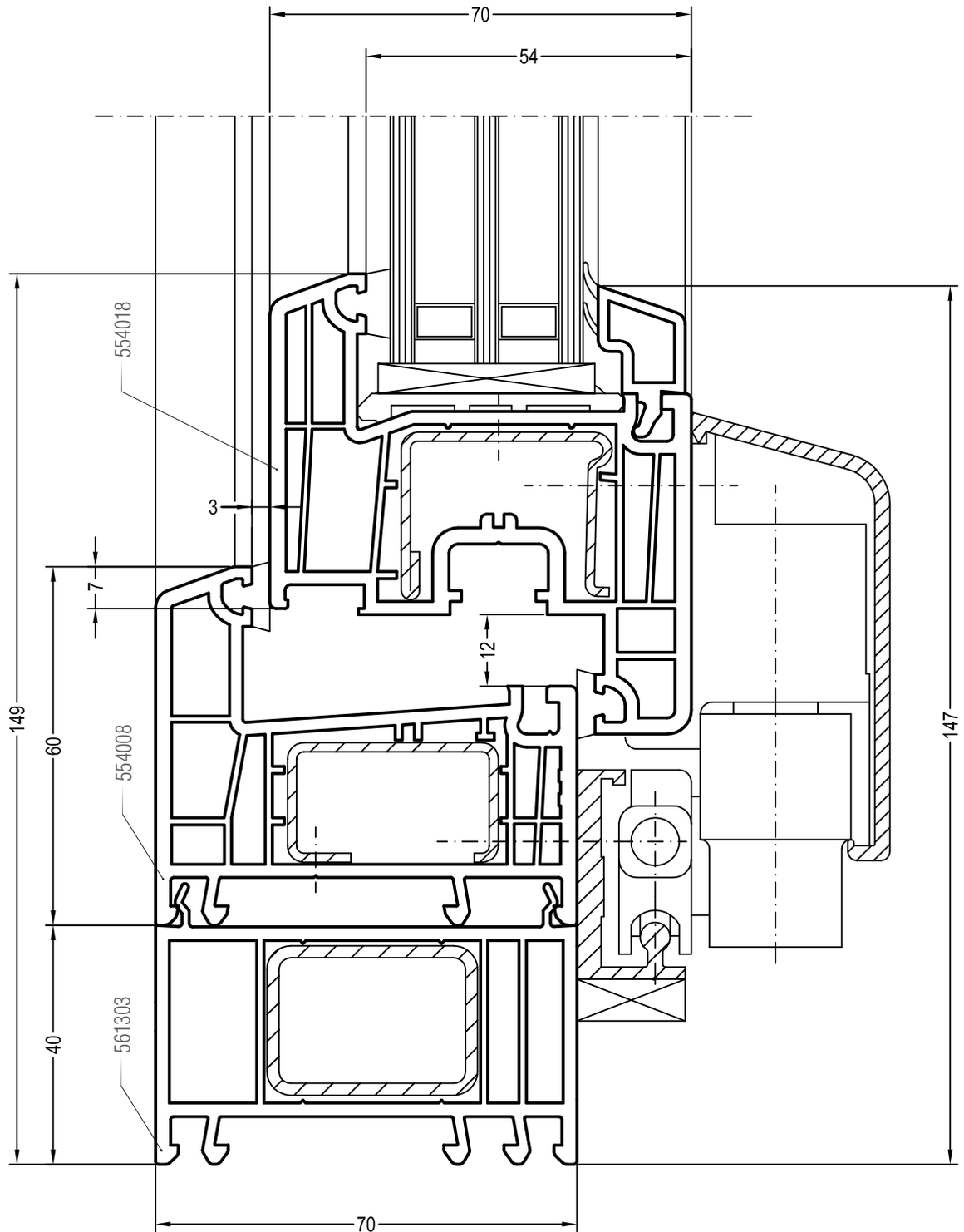
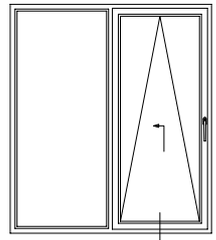


Чертежи узлов  
Горбылек 68  
Перемычка в створке (коробке)



# Чертежи узлов

## Крепление направляющей шины наклонно-сдвижной двери





---

Наши практические устные и письменные технические консультации основываются на опыте и проводятся с полным знанием дела, но, тем не менее, не являются обязательными к выполнению указаниями. Находящиеся вне нашего влияния различные условия производства и эксплуатации исключают какие-либо претензии по нашим рекомендациям. Рекомендуется проверить, насколько пригоден для предусмотренного Вами использования продукт REHAU. Применение и использование, а также переработка продукта происходят вне нашего контроля и поэтому всецело попадают под Вашу ответ-

ственность. В случае возникновения вопроса об ответственности возмещение ущерба распространяется только на стоимость поставленного нами и использованного Вами товара. Наши гарантии распространяются на стабильное качество нашего продукта, выпускаемого согласно нашей спецификации и в соответствии с нашими общими условиями поставки и оплаты. Авторские права на документ защищены. Права, особенно на перевод, перепечатку, снятие копий, радиопередачи, воспроизведение на фотомеханических или других подобных средствах, а также сохранение на носителях данных, защищены.